Kartu Kendali Akademik dan Kurikulum Prodi Sistem Informasi

Kode

S1206

S1207

S1208

S1209

S1210

S1211

S1212

Mata Kuliah

Pendidikan Agama *)

Kepemimpinan

Algoritma dan

Matematika Dasar

Akuntansi Dasar

Kewarganegaraan Manajemen Sumber

Paket Program Niaga

Daya Manusia

Total

Struktur Data

Pendidikan

Angkatan Baru: 2015, 2016, 2017, 2018

Nilai

Mata Kuliah

Prasyarat

Dasar

(S1105)

Pemrograman

sks

2

2

2/1

4

4

2

2

0/1

20

Nama : E-mail :

: NPM : No Telp/HP : Semester II

Kode	Mata Kuliah	sks	Mata Kuliah Prasyarat	Nilai
S1101	Bahasa Indonesia	2		
S1102	Bahasa Inggris I	2		
S1103	Dasar Komputer	0/1		
S1104	Pancasila	2		
S1105	Dasar Pemrograman	0/2		
S1106	Matematika Diskrit	4		
S1107	Pengantar Sistem danTeknologi Informasi	4		
S1108	Manajemen Umum	2		
	Total	19		

Semester III

Semester III						
Kode	Mata Kuliah	sks	Mata Kuliah Prasyarat	Nilai		
S2101	Statistik	4				
S2102	Aspek Hukum dalam Rekayasa	2				
S2103	Sistem Operasi	4				
S2104	Aplikasi Akuntansi	0/1	Akuntansi Dasar (S1209)			
S2105	Bahasa Inggris II	2	Bahasa Inggris I (S1102)			
S2106	Sistem Basis Data	4				
S2107	Pemrograman Berorientasi Objek	0/2				
S2108	Komunikasi Bisnis	2				
·	Total	21				

Semester V

Kode	Mata Kuliah	sks	Mata Kuliah Prasyarat	Nilai
S3101	Metode Penulisan Ilmiah	2	Bahasa Indonesia (S1101) Statistik (S2101)	
S3102	Perancangan Sistem Informasi	4	Analisis Sistem Informasi (2208)	
S3103	Manajemen Proyek Teknologi Informasi	2		
S3104	Perancangan dan Pemrograman Web	0/2	Basis Data Terapan (S2204) Pemrograman Berorientasi Objek (S2107)	
S3105	Pengujian Perangkat Lunak	2	Rekayasa Perangkat Lunak (S2203)	
S3106	Aplikasi Bisnis	0/1		
_	Pilihan	6		
Total 19				

Semester IV						
Kode	Mata Kuliah	sks	Mata Kuliah Prasyarat	Nilai		
S2201	Teori Keputusan	2				
S2202	Arsitektur dan Organisasi Komputer	2	Sistem Operasi (S2103)			
S2203	Rekayasa Perangkat Lunak	4	Pemrograman Berorientasi Objek (S2107)			
S2204	Basis Data Terapan	0/1	Sist.Basis Data (S2106)			
S2205	Kewirausahaan	2				
S2206	Riset Operasi	4				
S2207	Jaringan Komputer dan Komunikasi Data	0/2	Sistem Operasi (S2103)			
S2208	Analisis Sistem Informasi	4	Sistem Basis Data (S2106)			
	Total					

Semester VI

Kode	Mata Kuliah	sks	Mata Kuliah Prasyarat	Nilai
S3201	Keamanan Komputer	2		
S3202	Multimedia	0/1		
S3203	Interaksi Manusia dan Komputer	2		
S3204	Pengelolaan Sistem Informasi	2	Perancangan Sistem Informasi (S3102)	
S3213	Pemrograman Aplikasi Bergerak	0/2	Perancangan dan Pemrograman Web (S3104)	
S4201	Etika Profesi	2		
S4202	Perilaku Organisasi	2		
	Pilihan			
Total		20		

Semester VII

Semester vii					
Kode	Mata Kuliah	sks	Mata Kuliah Prasyarat	Nilai	
S4101	Perpajakan	2			
S4102	Audit Sistem Informasi	2	Pengelolaan Sistem Informasi (S3204)		
S4103	Sistem Informasi Manajemen	2			
S4104	Model Bisnis	2			
S4105	E-Business	2			
S4106	Manajemen Hubungan Pelanggan (CRM)	2			
S4107	Kerja Praktik	2	sks tempuh ≥ 82 IPK $\geq 2,25$		
S4114	Pemrograman Aplikasi Bergerak Lanjutan	0/2	Pemrograman Aplikasi Bergerak (S3213)		
	Pilihan	3			

Semester VIII

Kode	Mata Kuliah	sks	Mata Kuliah Prasyarat	Nilai		
S4203	Skripsi	6	Metode Penelitian Ilmiah (S3101) minimum C sks tempuh ≥ 126 IPK ≥ 2,4			
·		_		_		
	Total	6				

Mata Kuliah Pilihan

Total

171111111111111111111111111111111111111	Mata Aunan Filman						
Kode	Mata Kuliah	sks	Mata Kuliah Prasyarat	sem	Nilai	Peminatan	Mata Kuliah yang diambil
S3107	Akuntansi Menengah	4	Akuntansi Dasar (S1209)	V			Semester V (6 sks)
S4111	Mobile Human Computer Interaction	2					1. 2. 3.
S3109	Manajemen Investasi	2		V			
S3110	Studi Kelayakan Bisnis	2		V			
S3111	Bahasa Mandarin	2		V			
S3206	Forensik Komputer	2		VI			Semester VI
S3207	E-Government	2		VI			(7 sks)
S3208	Perencanaan Infrastruktur	2		VI		Umum	1. 2.
S3209	Sistem Pendukung Keputusan	2	Teori Keputusan (S2201)	VI			3. 4.
S3210	Perencanaan Strategis Sistem Informasi	2		VI			
S3211	Pemrograman Berorientasi Objek Terapan	0/1	Pemrograman Berorientasi Objek (S2107)	VI			
S3212	Pemrograman Web Lanjutan	0/1	Perancangan dan Pemrograman Web (S3104)	VI			
S4108	Sistem Informasi Geografis	0/1		VII		Sistem	Semester VII (3 sks)
S4109	Manajemen Pengetahuan	2	Perancangan Sistem Informasi (S3102)	VII		Pendukung 1. Manajemen 2.	
S3108	Manajemen Strategi	2		VII		Sistem	
S4115	Aplikasi Bisnis Lanjutan	0/1	Aplikasi Bisnis (S3106)	VII		Informasi Bisnis	
S4112	Data Warehouse	2	Basis Data Terapan (S2204)	VII		Teknologi	
S4113	Administrasi dan Keamanan Basis Data	0/1	Basis Data Terapan (S2204)	VII		Basis data	

Kode	Pendidikan Agama *)
S1201	Islam
S1202	Katolik
S1203	Protestan
S1204	Budha
S1205	Hindu

Total SKS yang harus ditempuh sebanyak 145 SKS.